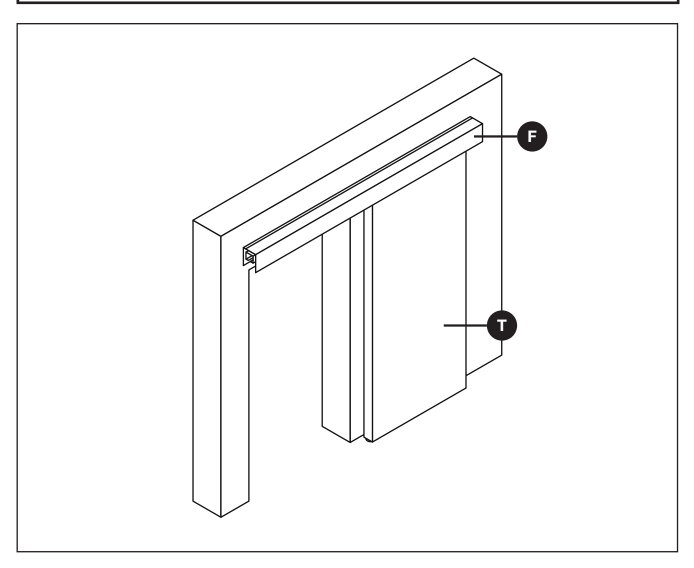
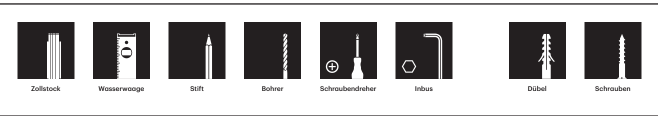
## Montageanleitung Hängendes System

#### **ACHTUNG**

Die Führungsschienen **(F)** und die Türblatter **(T)** sind auf den folgenden Seiten nur beispielhaft dargestellt. Tauschen Sie die Abbildungen gedanklich gegen das bestellte System aus.





#### Inhalt

Laufschienen	Übersicht	3
Laufschienen	<b>Montage</b> Vor einer Wand Gegen- und vor eine/r Wand	6
Laufschienen	<b>Montage</b> Sturz- und Deckenmontage	13
Bodenführung	Montage	17
Türflügel	Ein- und Ausbau	18
Türflügel	Justieren	22
Zusatzausstattung Positionsstopper	Justieren	25
Zusatzausstattung Softstop-Automatik	Justieren	26
Zusatzausstattung Endkappenset	Montage	28

#### Übersicht Laufschienen

00015010101 Laufschieneneinsatz 1-läufig 00015010102 Laufschieneneinsatz 2-läufig 00015010103 Laufschieneneinsatz 3-läufig 00015010104 Laufschieneneinsatz 4-läufig 00015010111 Laufschiene 1-läufig mit Basisprofil empfohlen für Decken- und integrierte Deckenmontage 00015010112 Laufschiene 2-läufig mit Basisprofil empfohlen für Decken- und integrierte Deckenmontage 00015010113 Laufschiene 3-läufig mit Basisprofil empfohlen für Decken- und integrierte Deckenmontage 00015010114 Laufschiene 4-läufig mit Basisprofil empfohlen für Decken- und integrierte Deckenmontage

00015010221

#### Laufschiene 1-läufig mit Basisprofil

empfohlen für Wandmontage und max. 12 mm Sockelleiste



00015010231

#### Laufschiene 1-läufig mit Basisprofil

empfohlen für Wandmontage und max. 22 mm Sockelleiste

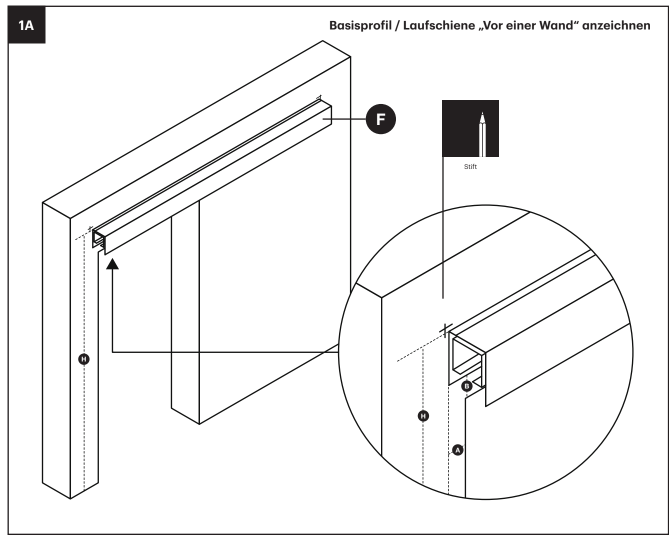


# Übersicht Bodenführung

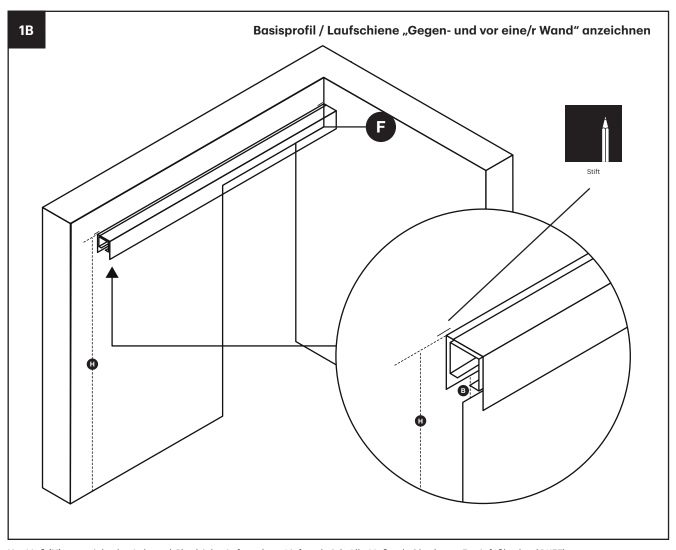
00010251301  Bodenführung 12 mm, mit Teflonbeschichtung	
00010251201  Bodenführung 18 mm, mit Teflonbeschichtung	
00010251100  Bodenführung spielfrei einstellbar	

#### Montage Laufschienen

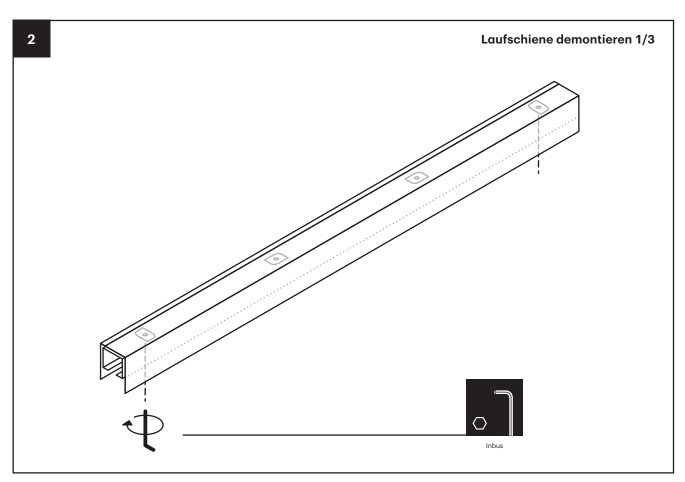
Vor einer Wand Gegen- und vor eine/r Wand



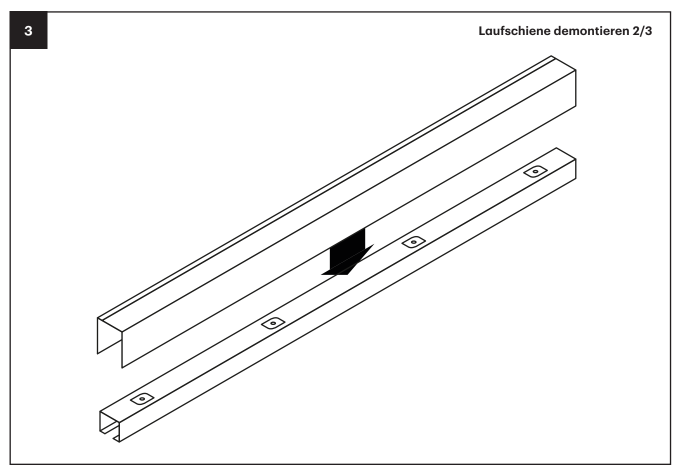
H = Maß (H) entspricht der Anlagenhöhe (siehe Auftrag bzw. Lieferschein). Alle Maße ab Oberkante Fertigfußboden (OKFF) A = 30 mm B = 10 mm



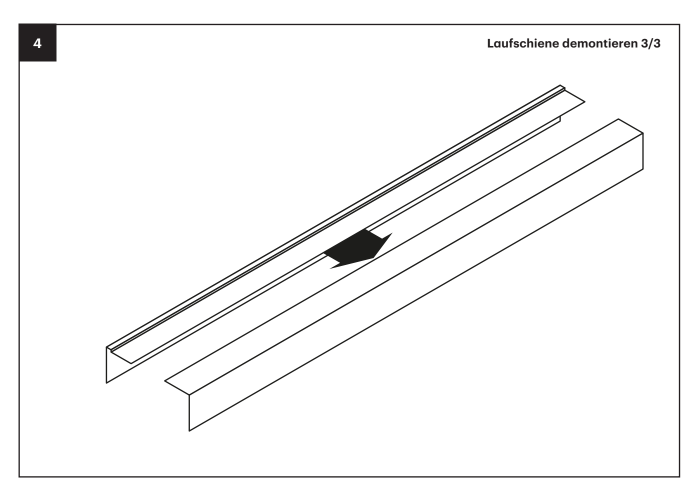
H = Maß (H) entspricht der Anlagenhöhe (siehe Auftrag bzw. Lieferschein). Alle Maße ab Oberkante Fertigfußboden (OKFF) B = 10 mm



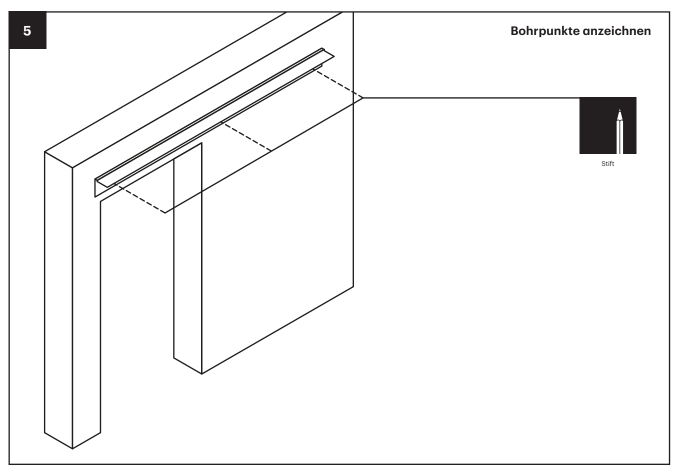
- Die beiden äußeren Nutsteine mit Inbus lösen
  Im ausgelieferten Zustand werden werkseitig nur die beiden äußeren Nutsteine fixiert



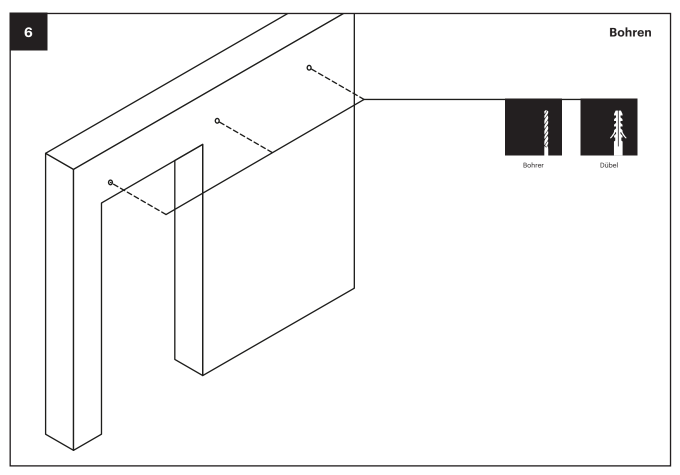
• Basisprofil und Laufschiene von einander trennen



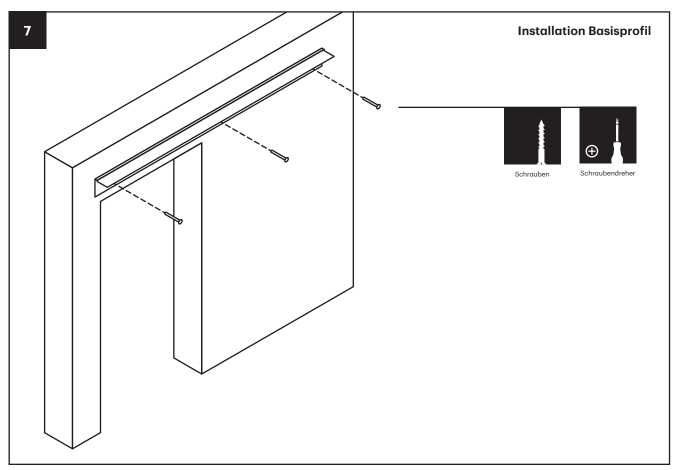
• Abdeckung vom Basisprofil lösen (gesteckt)



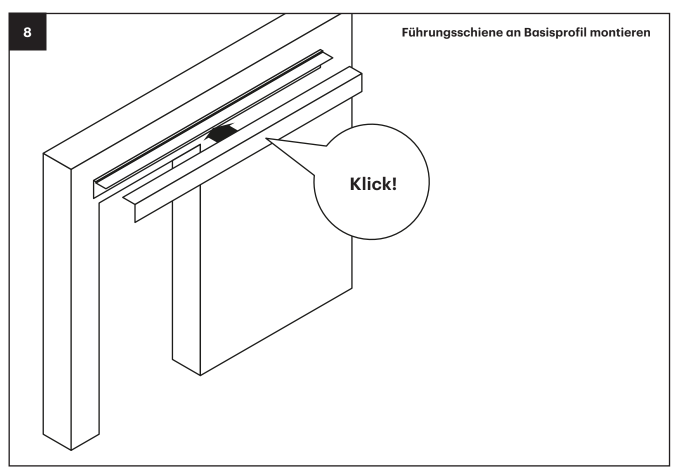
• Basisprofil an die Markierungen (siehe Schritt 1) anhalten und Bohrlöcher anzeichnen



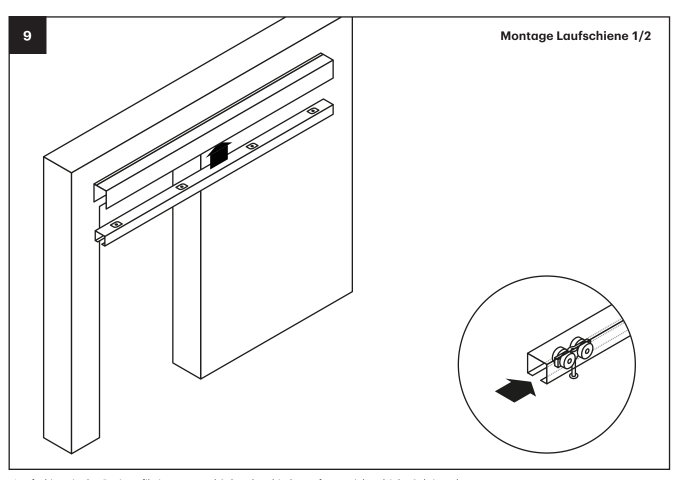
- Wandbohrung mit Ø = 6 mm vornehmen
   Dübel S6 einsetzen
   Bitte verwenden Sie auschließlich die für Ihren Montagegrund geeigneten Matereialien



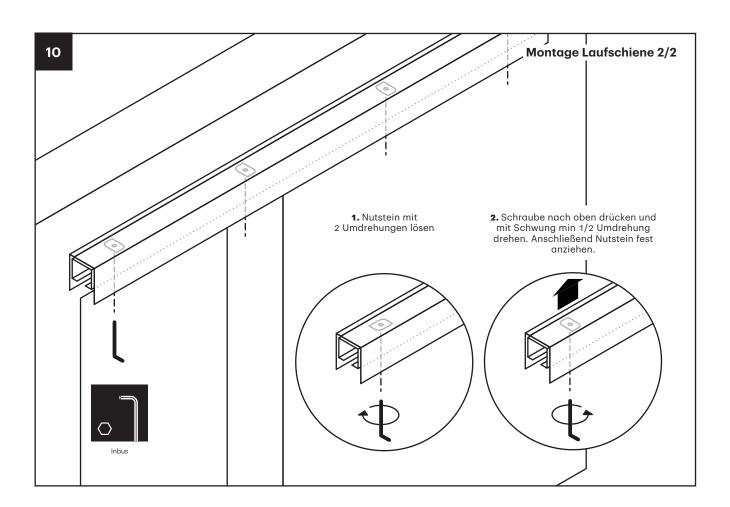
• Basisprofil befestigen



• Blende auf Basisprofil stecken (Klick). Die Fixierung erfolgt mit Hilfe der Laufschiene im nächsten Schritt

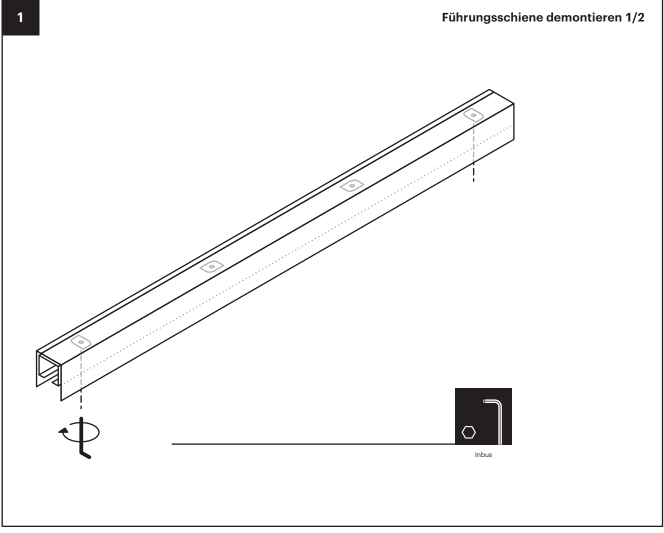


- Laufschiene in das Basisprofil einsetzen und Schraubverbindnung fest anziehen (siehe Schritt 10)
   ACHTUNG Laufwagen und Zubehörteile müssen sich vor Montage in der Laufschiene befinden

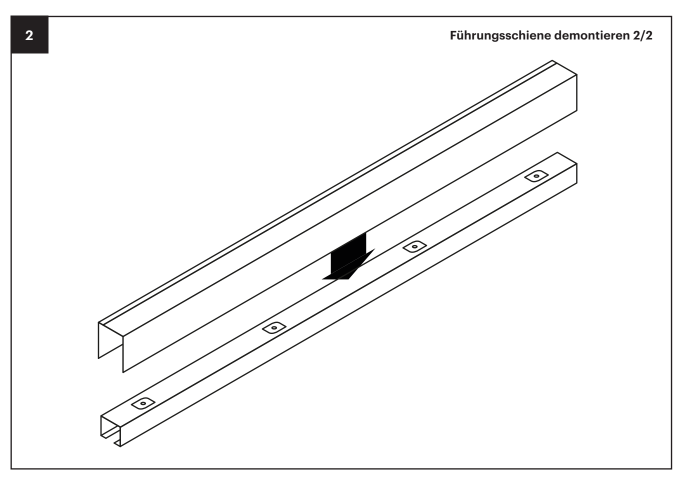


#### Montage Laufschienen

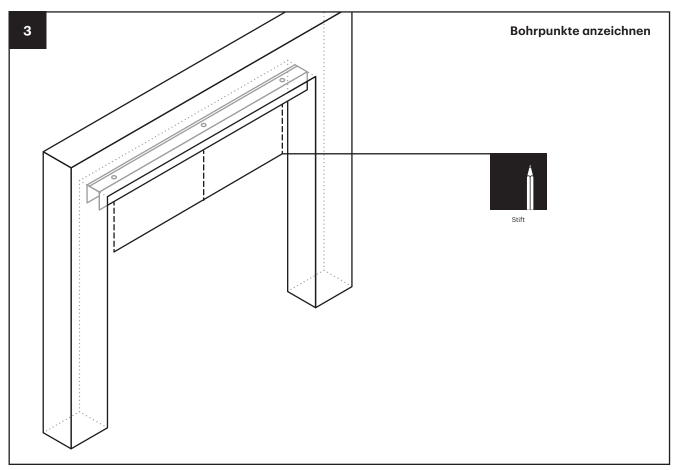
Sturz und Deckenmontage



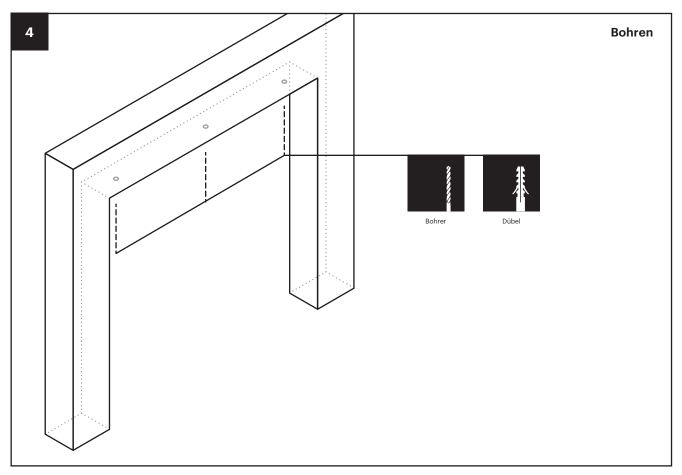
- Die beiden äußeren Nutsteine mit Inbus lösen
  Im ausgelieferten Zustand werden werkseitig nur die beiden äußeren Nutsteine fixiert



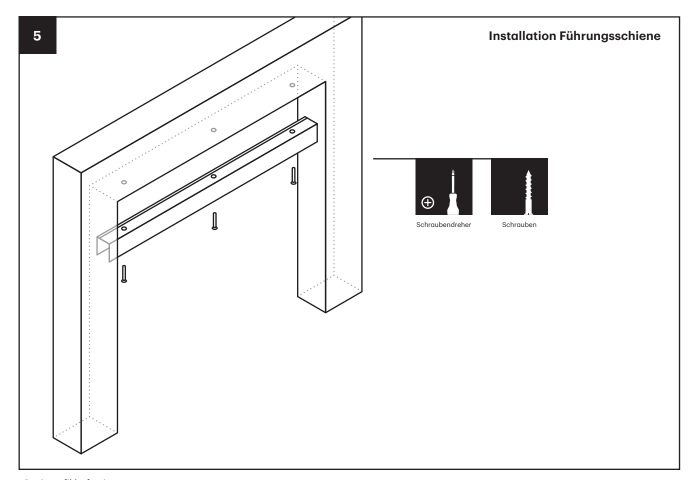
• Basisprofil und Laufschiene von einander trennen



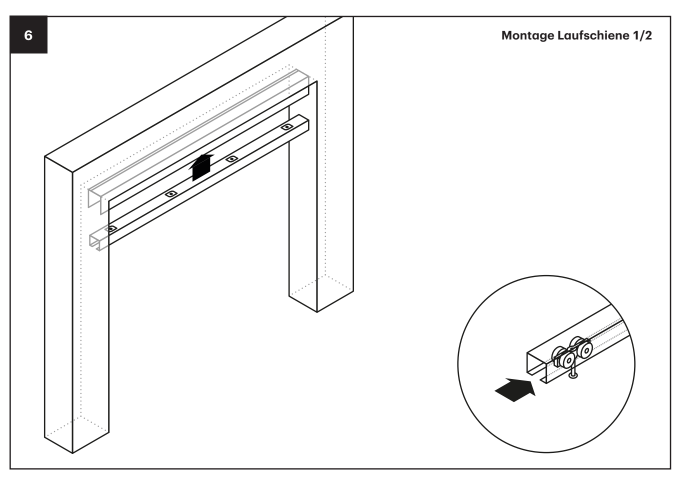
• Basisprofil ausrichten und Bohrlöcher anzeichnen



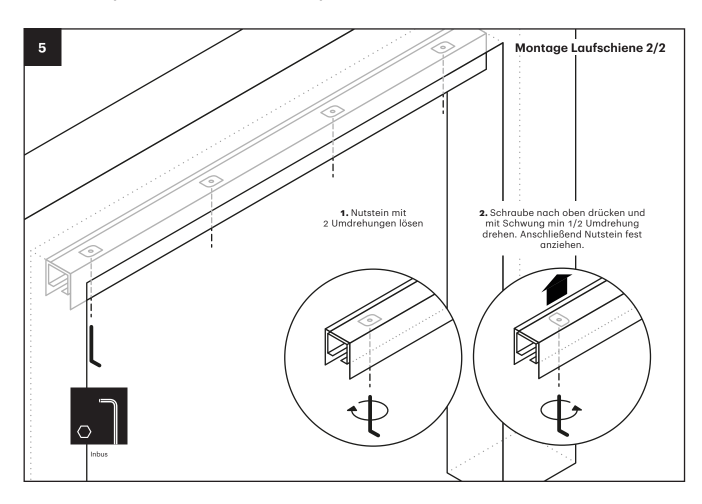
- Wandbohrung mit Ø = 6 mm vornehmen
   Dübel S6 einsetzen
   Bitte verwenden Sie auschließlich die für Ihren Montagegrund geeigneten Matereialien



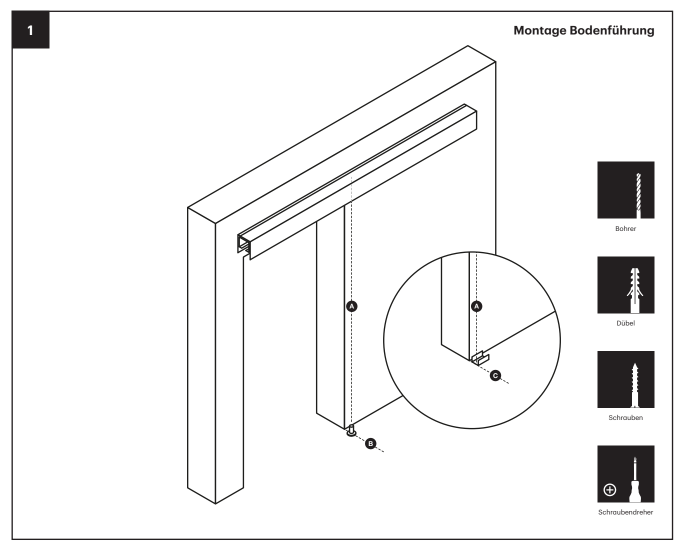
• Basisprofil befestigen



- Laufschiene in das Basisprofil einsetzen und Schraubverbindnung fest anziehen (siehe Schritt 5)
   ACHTUNG Laufwagen und Zubehörteile müssen sich vor Montage in der Laufschiene befinden

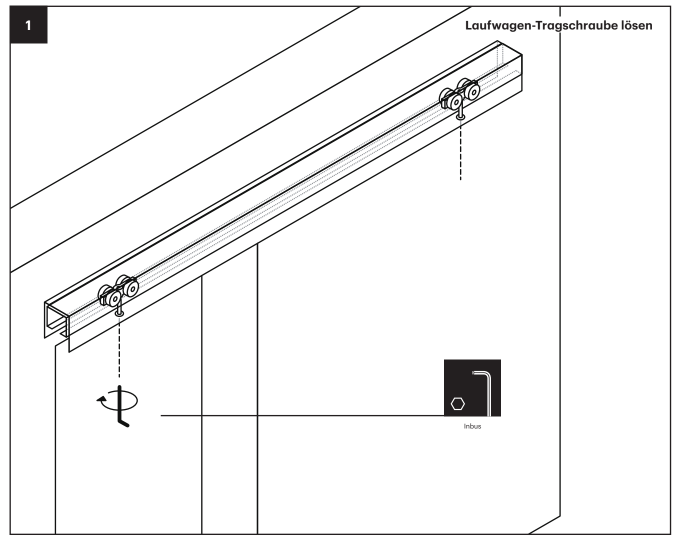


#### **Bodenführung Montage**

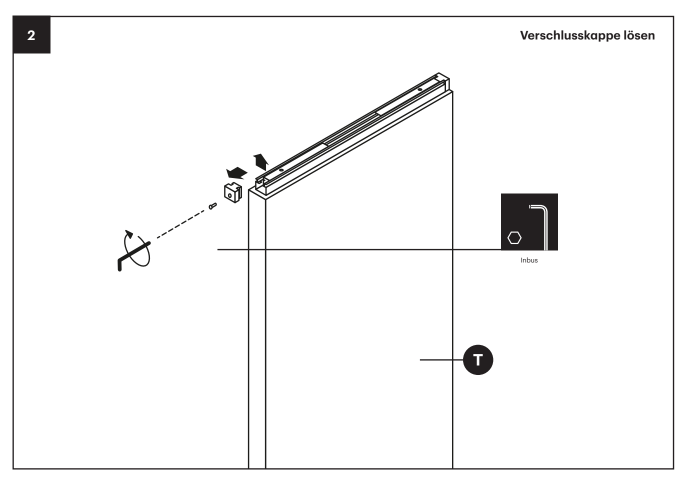


- A = Bodenführung mittig zur Laufbreite ausrichten
   B = Achsmaß Bodenführung bündig mit Mauerleibung
   C = Bündig mit Mauerleibung
   ACHTUNG Die Bodenführung beispielhaft dargestellt. Tauschen Sie die Abbildungen gedanklich gegen die mitgelieferte Variante aus
   ACHTUNG Achten Sie beim befestigen der Bodenführung darauf, dass eine evtl. installierte Fußbodenheizung nicht beschädigt wird

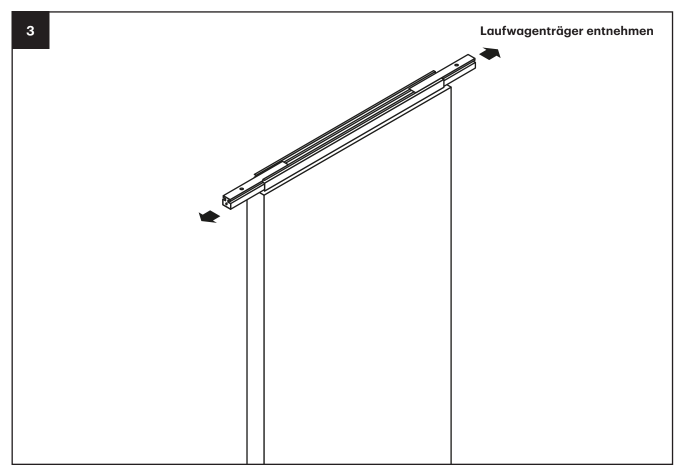
# Türflügel Ein- und Ausbau



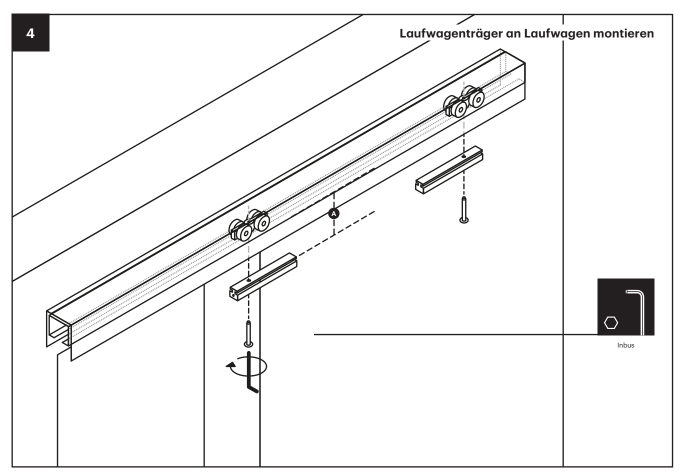
<sup>•</sup> Laufwagen-Tragschraube aus Laufwagen lösen



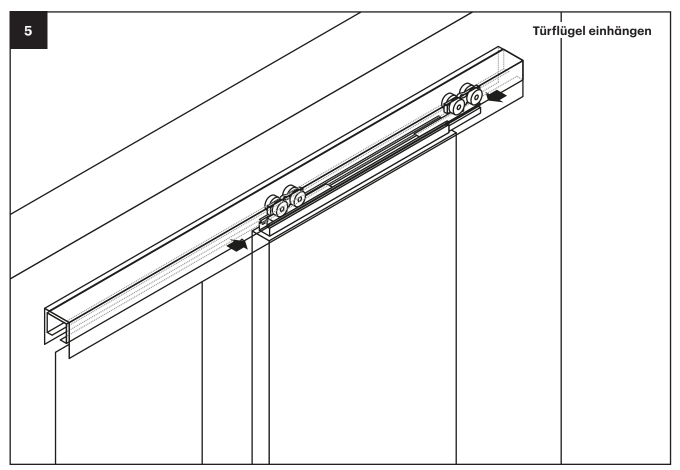
- Schraube im Verschlusskappe lösen
  Verschlusskappe nach oben schieben
  Verschlusskappe entnehmen



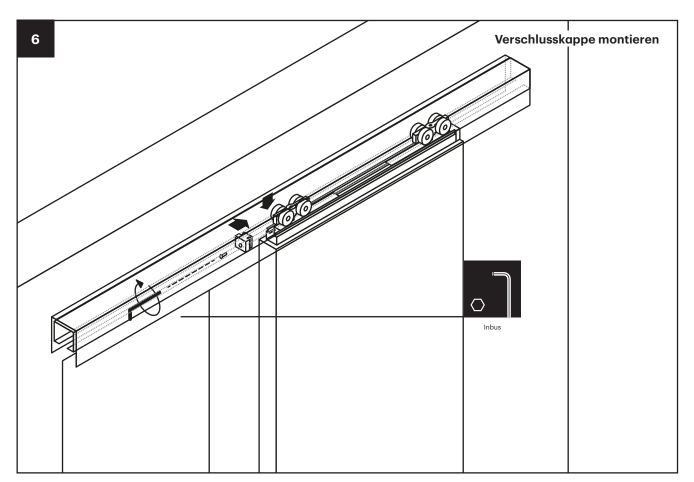
• Laufwagenträger seitlich aus dem oberen Rahmenprofil des Türflügels entfernen



• Laufwagenträger mit Laufwagen-Tragschraube an Laufwagen montieren und in Nullstellung bringen. A = Nullstellung (Unterkante Laufschiene bis Oberkante Laufwagenträger ca. 11 mm)

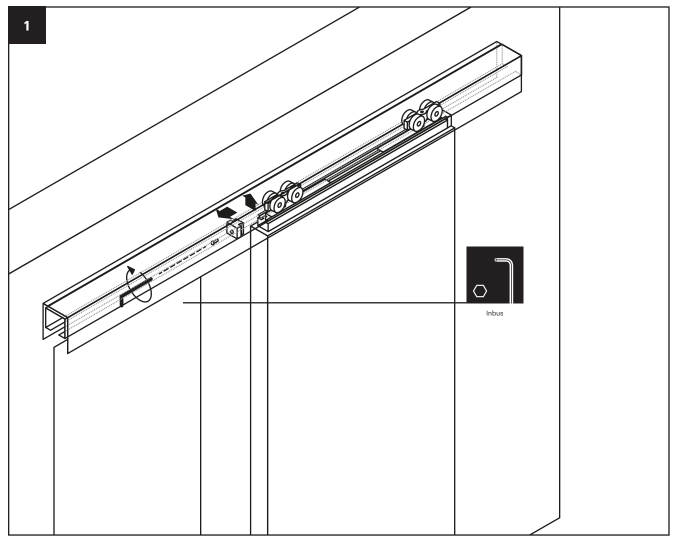


• Laufwagenträger seitlich in das obere Aufnahmeprofil bis kurz hinter die Einfräsung einführen

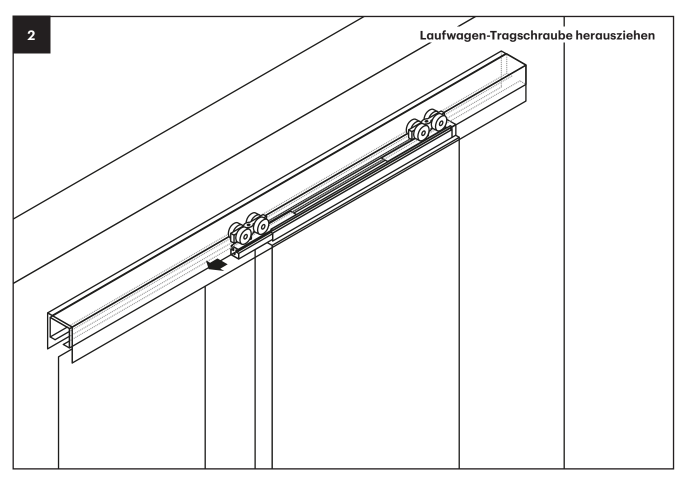


- Verschlusskappe horizontal einführen
  Verschlusskappe nach unten in Einfräsung schieben
  Verschlusskappe mit Laufwagenträger verschrauben

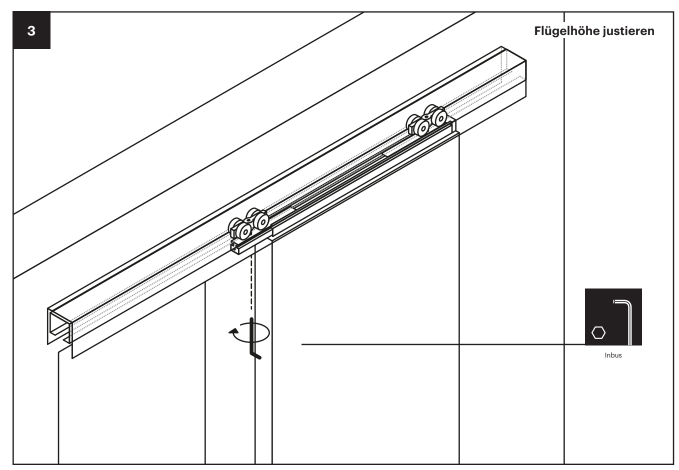
## Türflügel Justieren



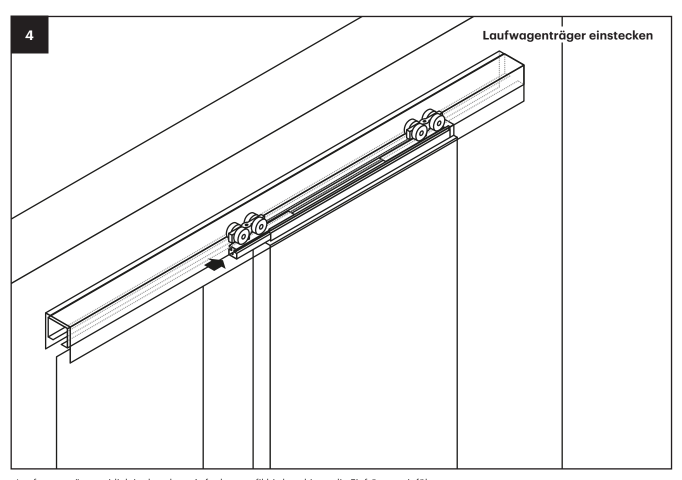
- Schraube im Verschlusskappe lösen
   Verschlusskappe nach oben schieben
   Verschlusskappe entnehmen



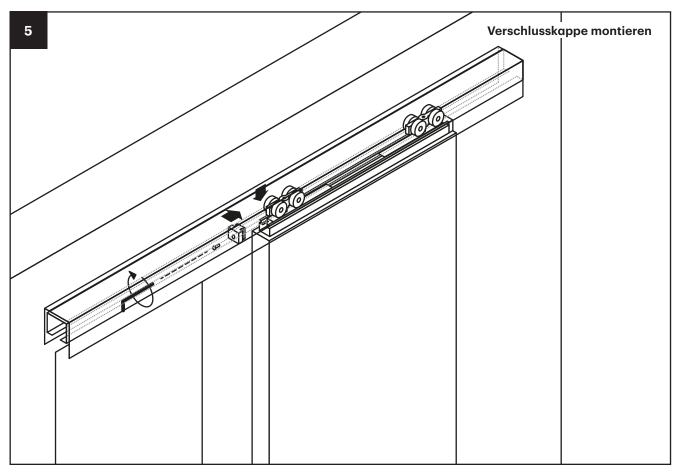
- Laufwagenträger bis zur Markierung aus dem oberen Aufnahmeprofil herausziehen.
  TIPP Verwenden Sie zum herausziehen die Befestigungsschraube der Verschlusskappe.



• Flügelhöhe durch drehen an der Laufwagen-Tragschraube justieren

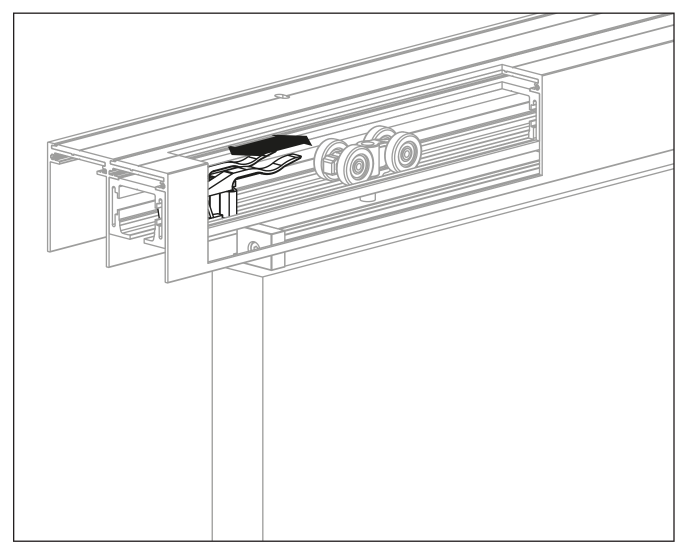


• Laufwagenträger seitlich in das obere Aufnahmeprofil bis kurz hinter die Einfräsung einführen



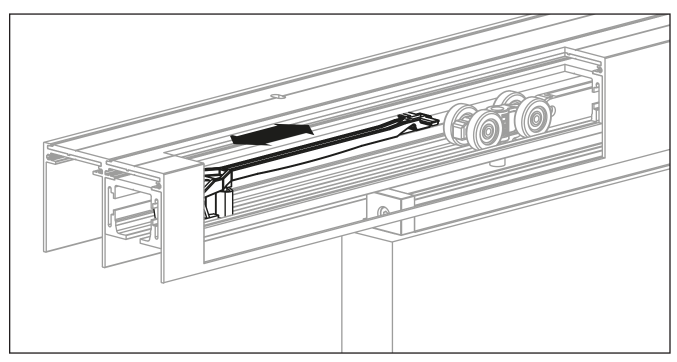
- Verschlusskappe horizontal einführen
  Verschlusskappe nach unten in Einfräsung schieben
  Verschlusskappe mit Laufwagenträger verschrauben

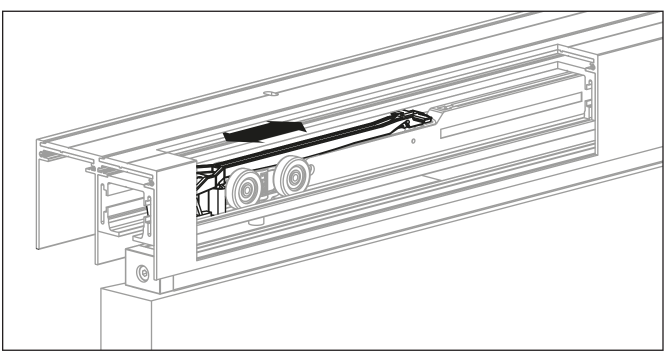
## Zusatzausstattung Positionsstopper justieren



Der Positionsstopper kann durch lösen der Befestigungsshrauben stufenlos verstellt werden. Stellen Sie den Positionsstopper so ein, dass der Flügel in Endlage in der gewünschten Position stoppt.

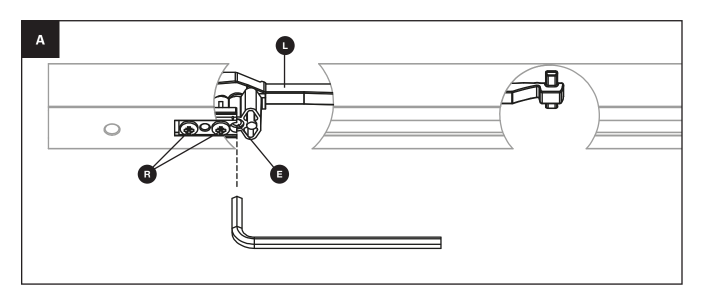
# Zusatzausstattung Softstop-Automatik justieren

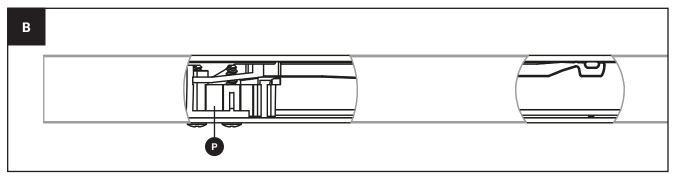


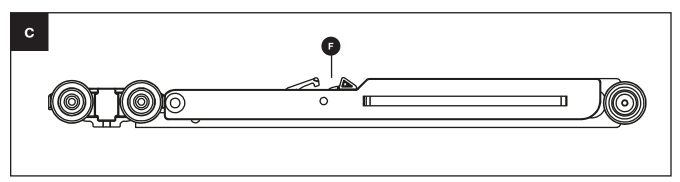


#### Zusatzausstattung Softstop-Automatik Endstellung

Der Anschlagstopper (P) mit Auslösezunge (L) kann durch lösen der Befestigungsschrauben stufenlos verstellt werden. Stellen Sie den Anschlagstopper (P) mit Auslösezunge (L) so ein, dass der Flügel in Endlage in der gewünschten Position stoppt. Mit Hilfe der vorderen Inbusschraube (E) kann eine Feinjustierung der Auslösezunge (L) vorgenommen werden.







#### ACHTUNG Bei Fehlfunktion prüfen Sie bitte folgende Dinge:

- Ist die Feder (F) der Softstop Automatik gespannt?
- Sind die Auslöser (L) gem. Abbildung A angeordnet?
- Wurde eine Feinjustierung der Auslösezunge (L) vorgenommen?

## Zusatzausstattung Endkappenset Montage

